

NORTH

Design von Arik Levy.

Referenz

5625.

Anwendung

Stehleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Stehleuchte. Design von Arik Levy. Von der Basis gehen vier Arme aus, die das Licht exakt dorthin bringen, wo es benötigt wird. Der Winkel der Stäbe ist regulierbar. Die Leuchtenbasis wird mit schwarzen Steinen geliefert. Die Leuchte ist per Schalttaste elektronisch höhenverstellbar. LED-Leuchtquelle. In vier Ausführungen erhältlich: graphitgrau matt lackiert, blau matt lackiert, cremefarben matt lackiert, weiß matt lackiert.

Diffusor

Diffusor aus Methacrylat

Materialien

Rohr: Kohlefaser

Leuchterschirm: Alu

Basis: Edelstahl

Finish



5625-10 White (NCS S 0300-N)



5625-11 Black (NCS S 8500N)

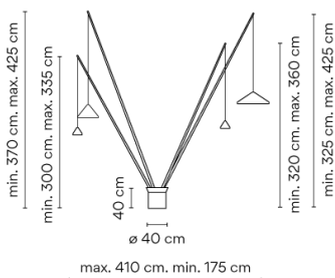


5625-24 Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)



5625-42 Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

4 x LED 9W 350mA

Total 36,0 W

VIBIA LIGHTING, S.L.U. C/ Progrés 4-6, 08850 - Gavà (Barcelona - Spain). Tel 934 796 970. Fax 934 796 973.

vibia@vibia.com www.vibia.com

VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >80 4164 lm 116 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 220-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung Push

Technische Merkmale

- Kann mit oder ohne Stecker montiert werden.

Physische

14 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,4935 m³ /
Bruttogewicht 105,2 kg. / Nettogewicht 87,5 kg.

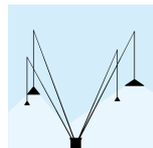
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung – Undurchsichtiger Schirm

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, dessen lichtundurchlässiger Schirm das Licht mit höherer Intensität nach oben und/oder unten lenkt.



Fotometrische Daten

Zertifikate



